

単 価 合 意 書

令和7年12月25日に契約したR5国道246号厚木秦野道路厚木三田地区改良工事における契約の変更
更に用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価
表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和08年01月19日

発注者 住所 神奈川県川崎市高津区梶ヶ谷2-3-3

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局川崎国道事務所長 菊池 正彦

受注者 住所 神奈川県愛甲郡愛川町中津4071-1

氏名 大野建設株式会社代表取締役 大野 治雄

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路改良						
		式	1		100,295,982	
道路土工						
		式	1		120,435	
路床盛土工						
		式	1		120,435	
路床盛土	4.0m以上					
		m3	350	344.1	120,435	
地盤改良工						
		式	1		2,362,479	
路床安定処理工						
		式	1		2,362,479	
安定処理 (1)	1m以下 固化材100m2あたり使用量 6.9t/100m2 発塵抑制型 特殊土 用フレコン	m2	200	3,281	656,200	
安定処理 (2)	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり 使用量 17.6t/100m2 発塵抑制 型 特殊土用フレコン	m2	229	7,451	1,706,279	
固結工						
		式	0		0	
中層混合処理	改良深度 3m 施工規模 891m 3					
		m3	0	7,029	0	
カルバート工						
		式	1		81,107,217	
作業土工						
		式	1		3,333,177	
床掘り	土砂					1,900m3
		式	1		447,070	
埋戻し	土砂					800m3
		式	1		1,572,000	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					590m3
		式	1		1,241,950	
整地	残土受入れ地での処理					590m3
		式	1		72,157	
場所打函渠工						
		式	1		77,774,040	
均しコンクリート	18-8-25(高炉) W/C指定なし 敷厚 10 c m					
		m2	370	2,404	889,480	
コンクリート	内空幅 8m 内空高さ 6.1m 24-1 2-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート 夜間割増無					
		m3	1,114	21,951	24,453,414	
鉄筋	SD345 D13					
(1)		t	17.49	175,395	3,067,658	
鉄筋	SD345 D16～25					
(2)		t	76.07	173,481	13,196,699	
鉄筋	SD345 D29～32					
(3)		t	19.22	174,484	3,353,582	
機械式鉄筋定着	D13 L≦1m					
(1)		箇所	2,902	252.5	732,755	
機械式鉄筋定着	D13 1m<L≦2m					
(2)		箇所	9,852	257	2,531,964	
機械式鉄筋定着	D19 1m<L≦2m					
(3)		箇所	828	350.9	290,545	
機械式鉄筋定着	D22 L≦1m					
(4)		箇所	828	407.4	337,327	
型枠	一般型枠					1,530m2
		式	1		14,770,620	
支保	f≦40kN/m2[t≦120cm]					1,770空m3
		式	1		6,559,620	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
足場	安全ネット必要					960掛m2
		式	1		4,929,600	
目地板	樹脂発泡体(30倍発泡)t=20					
		m2	61	4,144	252,784	
止水板	FF(塩ビ製)200×5					
		m	64	2,743	175,552	
剥落防止	連続繊維シート					
		m2	340	6,566	2,232,440	
舗装工						
		式	1		858,846	
アスファルト舗装工						
		式	1		858,846	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm					
		m2	304	499.4	151,817	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm					
		m2	43	801.4	34,460	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 100mm					
		m2	275	468.2	128,755	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超					
		m2	275	1,626	447,150	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)					
		m2	43	2,248	96,664	
排水構造物工						
		式	1		5,487,549	
作業土工						
		式	1		1,114,476	
床掘り	土砂					190m3
		式	1		410,210	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
埋戻し	土砂					160m3
		式	1		622, 720	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					20m3
		式	1		79, 100	
整地	残土受入れ地での処理					20m3
		式	1		2, 446	
側溝工						
		式	1		2, 550, 091	
L形側溝	幅 83 c m 高さ 27 c m 18-8-25(高炉) W/C指定なし					
		m	36	10, 784	388, 224	
プラスチックU型側溝	B300×H300					
(1)		m	59	16, 482	972, 438	
プラスチックU型側溝	B500×H500					
(2)		m	50	20, 247	1, 012, 350	
プラスチックU型側溝	B500×H500					
(3)		m	7	25, 297	177, 079	
管渠工						
		式	1		289, 640	
鉄筋コンクリート台付管	φ 350					
		m	13	22, 280	289, 640	
集水桝・マンホール工						
		式	1		1, 533, 342	
現場打ち集水桝	B600×L600×H1500 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 グレチング 蓋					
(1)		箇所	1	201, 012	201, 012	
現場打ち集水桝	B600×L600×H1500 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 コンクリート蓋					
(2)		箇所	1	214, 686	214, 686	
現場打ち集水桝	B700×L700×H600 18-8-25(高炉) W/C指定なし 法面作業補正無 グレチング 蓋					
(3)		箇所	2	114, 955	229, 910	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
現場打ち集水桝 (4)	B800×L800×H1600 18-8-25(高炉)) 法面作業補正無 コンクリート蓋	箇所	2	268,107	536,214	
現場打ち集水桝 (5)	B900×L900×H800 18-8-25(高炉) W/C指定なし 法面作業補正無 グ レーチング 蓋	箇所	2	175,760	351,520	
構造物撤去工		式	1		868,853	
構造物取壊し工		式	1		159,772	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	式	1		26,347	45m
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	231	577.6	133,425	
排水構造物撤去工		式	1		445,519	
集水桝撤去 (1)	B600×L600×H600	基	2	4,563	9,126	
集水桝撤去 (2)	B700×L700×H600	基	2	5,285	10,570	
集水桝撤去 (3)	B800×L800×H800	基	1	7,143	7,143	
集水桝撤去 (4)	B900×L900×H800	基	2	7,968	15,936	
鉄筋コンクリート台付管撤去	撤去	m	5	2,687	13,435	
U型側溝撤去 (1)	撤去 B300×H300	m	54	2,407	129,978	
U型側溝撤去 (2)	撤去 B450×H500	m	2	3,703	7,406	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
U型側溝撤去	撤去 B500×H500					
(3)		m	55	4,074	224,070	
素掘側溝撤去		m	15	1,857	27,855	
運搬処理工		式	1		263,562	
殻運搬	アスファルト殻					
(1)		m3	12	1,533	18,396	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)					
(2)		m3	7	1,457	10,199	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)					
(3)		m3	20	1,809	36,180	
殻処分	アスファルト殻					
(1)		m3	12	3,427	41,124	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
(2)		m3	7	3,427	23,989	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)					
(3)		m3	20	5,925	118,500	
現場発生品運搬	グレーチング 蓋					0.7t
		式	1		15,174	
仮設工		式	1		9,490,603	
切回し道路工		式	1		7,027,808	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)					
		m3	140	1,198	167,720	
床掘り	土砂					160m3
		式	1		345,440	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
埋戻し	土砂					100m3
		式	1		467,040	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					110m3
		式	1		672,350	
整地	残土受入れ地での処理					110m3
		式	1		20,791	
碎石舗装	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 150mm					
		m2	456	499.4	227,726	
上層路盤	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 100mm					
		m2	456	467.2	213,043	
表層	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超					
		m2	456	1,623	740,088	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
(1)		m	160	325.1	52,016	
溶融式区画線	溶融式手動 セグメント 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
(2)		m	4	629.6	2,518	
区画線消去	削取り式					
		m	4	570.4	2,281	
角型U型側溝	ポリエチレン製 B400×H500					
(1)		m	86	12,161	1,045,846	
角型U型側溝	ポリエチレン製 B600×H600					
(2)		m	67	21,341	1,429,847	
現場打ち集水枠	B600×L600×H600 18-8-25(高炉) W/C指定なし 法面作業補正無 ｸﾞﾚｰﾅｰｸﾞ 蓋					
(6)		箇所	2	99,731	199,462	
現場打ち集水枠	B800×L800×H800 18-8-25(高炉) W/C指定なし 法面作業補正無 ｸﾞﾚｰﾅｰｸﾞ 蓋					
(7)		箇所	1	157,801	157,801	
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去					47m2
		式	1		110,215	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
仮設ガードレール	設置・撤去					
		m	79	14,856	1,173,624	
交通管理工						
		式	1		2,462,795	
交通誘導警備員						155人日
		式	1		2,462,795	
直接工事費						
		式	1		100,295,982	
共通仮設費						
		式	1		13,507,594	
共通仮設費						
		式	1		3,221,801	
運搬費						
		式	1		2,165,728	
重建設機械分解組立輸送費						1回
		式	1		1,955,426	
仮設材運搬費						16.8t
		式	1		210,302	
技術管理費						
		式	1		66,912	
土質等試験費						
		式	1		13,309	
道路施設基本データ作成費						
		式	1		53,603	
現場環境改善費（率計上）						
		式	1		989,161	
共通仮設費（率計上）						
		式	1		10,285,793	

單 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
純工事費		式	1		113, 803, 576	
現場管理費		式	1		34, 771, 261	
工事原価		式	1		170, 815, 455	
一般管理費等		式	1		26, 654, 545	
工事価格		式	1		197, 470, 000	
消費税相当額		式	1		19, 747, 000	
工事費計		式	1		217, 217, 000	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路改良						
【上粕屋地区】		式	1		14,843,820	
雑工						
		式	1		14,843,820	
雑工						
		式	1		14,843,820	
雑工						
		式	1		14,843,820	
直接工事費						
		式	1		14,843,820	
共通仮設費						
		式	1		1,769,862	
共通仮設費						
		式	1		961,056	
運搬費						
		式	1		512,959	
仮設材運搬費						80.2t
		式	1		512,959	
技術管理費						
		式	1		448,097	
石綿粉塵濃度測定						
		式	1		448,097	
共通仮設費（率計上）						
		式	1		808,806	
純工事費						
		式	1		16,613,682	
現場管理費						
		式	1		2,680,218	

單 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
工事原価		式	1		19,293,900	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路改良						
【及川地区】		式	1		2,946,718	
仮設工		式	1		2,946,718	
仮設道路工		式	1		2,946,718	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	40	1,256	50,240	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	150	6,851	1,027,650	
法面整形(盛土部)	法面締固め有 現場制約無	m2	140	743.4	104,076	
植生マット	植生マット工 250m2未満	m2	140	3,532	494,480	
碎石舗装	再生クワツシャラン RC-40 仕上り厚100mm	m2	62	496.4	30,776	
(1)		m2	334	1,815	606,210	
碎石舗装	再生クワツシャラン RC-40 仕上り厚500mm	m2	48	1,157	55,536	
(2)		m2	48	3,043	146,064	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワツシャラン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	48	2,981	143,088	
基層(車道・路肩部)	粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	48	2,276	2,276	
表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	1	3,184	3,184	
床掘り	土砂	m3	1			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1			

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
整地	残土受入れ地での処理	m3	1	128.7	128	
コルゲートフリューム	350×350mm	m	6	12,104	72,624	
歩車道境界ブロック (1)	195/205×100×600	m	13	5,520	71,760	
歩車道境界ブロック (2)	180/230×250～210/230×100×600(両面)	m	0.6	7,471	4,482	
車止めポスト	車止めポスト径 114.3mm 車止めポスト長さ 850mm	本	2	41,165	82,330	
歩車道境界ブロック撤去 (1)	一般部	m	6	602.1	3,612	
歩車道境界ブロック撤去 (2)	擦付部	m	2	23.86	47	
歩車道境界ブロック撤去 (3)	切下部	m	6	204.5	1,227	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	9	698.6	6,287	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 3cm	m2	49	615.6	30,164	
殻運搬 (1)	アスファルト殻	m3	1	4,864	4,864	
殻運搬 (2)	コンクリート殻(無筋)	m3	0.5	960	480	
殻処分 (1)	アスファルト殻	m3	1	2,184	2,184	
殻処分 (2)	コンクリート殻(無筋)	m3	0.5	5,898	2,949	

單 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
直接工事費		式	1		2,946,718	
純工事費		式	1		2,946,718	
工事原価		式	1		2,946,718	